

Voorzichtig

Dit product kan enkel gebruikt worden met een 12V autoadapter.

Inhoud van de verpakking

Toestel / stereo kabel / extra zekering / deze handleiding



Starten

- Wanneer u de Sound-fly gebruikt met draagbare audio toestellen
 1. Het toestel schakelt automatisch aan eens u het in de 12V plug van de wagen steekt.
 - * U kan het ook aan en uit zetten door ongeveer 2 seconden op de power knop te drukken. Indien er binnen het uur geen audio signaal gedetecteerd wordt, dan schakelt het toestel zichzelf uit.
 2. Zet de radio aan en zoek een frekwentie die niet gebruikt wordt door radiostations. Zet dezelfde frekwentie in op de Sound-fly door gebruik te maken van de knoppen up/down.
 3. Sluit een draagbaar audio toestel aan (MP3, CD, PDA, navigatie enz.) met de bijgeleverde stereo kabel.
 4. Zet het audio toestel aan en druk de play knop.
 5. Zet het volume op een redelijk niveau om het beste signaal te verkrijgen.
 - * Zet het volume van het audio toestel op medium en bedien het volume via het volume van de radio.

Pagina 2






- Wanneer u de Sound-fly gebruikt met geheugen dragers (USB opslag, kaarten of draagbare harddisk)
 1. Het toestel schakelt automatisch aan eens u het in de 12V plug van de wagen steekt.
 - * U kan het ook aan en uit zetten door ongeveer 2 seconden op de power knop te drukken. Indien er binnen het uur geen audio signaal gedetecteerd wordt, dan schakelt het toestel zichzelf uit.

2. Zet de radio aan en zoek een frekwentie die niet gebruikt wordt door radiostations. Zet dezelfde frekwentie in op de Sound-fly door gebruik te maken van de knoppen up/down.
3. Steek het USB opslagapparaat in de USB poort van de Sound-fly, de MP3 of WMA bestanden worden automatisch afgespeeld.
Enkel ondersteuning voor MP3 en WMA bestanden, andere bestandstypes en bestanden DRM beveiligd worden niet afgespeeld.
 - * Gebruik met USB opslag
 - Herkenning tot 32GByte, 555 bestanden. Ondersteunt directory loading tot 5-niveau's, max. 20 directories.
 - * Gebruik met geheugen kaarten (SD, MMC, CF of Memory stick)
 - u moet een speciale USB adapter gebruiken.
 - * Gebruik met een draagbare harddisk
 - Wanneer u een draagbare handdisk gebruikt, dan moet u de schijf verdelen in een partitie van 32Gb en het formateren onder FAT32.
Sound-fly herkent enkel de eerste partitie van 32Gbyte, dus moet u de bestanden op die eerste partitie plaatsen om ze te kunnen afspelen


Pagina 3

Omschrijving van de functies




- Functie van de knoppen

Knop/toets	Druk	Druk en hou 2sec. vast
	Opslaan van de frekwentie & de geselecteerde frekwentie instellen	Wijzigen scherm mode
	Vorig bestand afspelen	Ga naar vorige directory
	Volgend bestand afspelen	Ga naar volgende directory
MENU/RPT	Frekwentie wijzigen	Herhaal het bestand
MENU/RPT+ 	Frekwentie wijzigen (intervallen van 0.1MHz)	Frekwentie wijzigen (intervallen van 1MHz)
MEM/PWR	Frekwentie opslaan en de opgeslagen frekwentie instellen	Aan- en uitzetten
MENU/RPT*2 + 	Volume hoger & lager	

[Selecteer frekwentie]

1. Druk de knop MENU/RPT.
2. Selecteer de frekwentie met de knoppen .
3. Druk opnieuw de knop MENU/RPT.

[Selecteer muziek en afspelen]

1. Druk de knop , wanneer u wenst af te spelen of te pauzeren.
2. Indien u de knop  drukt wanneer de muziek speelt, dan gaat men naar het volgende of vorige liedje.
Indien u de knop  ongeveer 2 sec. vasthoud wanneer de muziek speelt, dan gaat men naar de volgende of vorige directory.

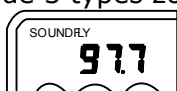
[Volume instellingen]

1. Dubbelklik de knop MENU/RPT
 2. Stel het volume in met de knop ◀ ▶ (7 niveau's)
- * deze eigenschap is enkel beschikbaar wanneer aangesloten aan geheugenapparaten.

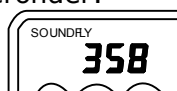
Pagina 4

[Wijzigen scherm mode]

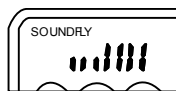
1. Indien u de ▶|| knop voor 2 sec. vasthoud wanneer de muziek speelt, dan verandert het scherm in de 3 types zoals hieronder:



Frekwentie



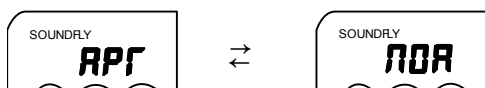
Overblijvende tijd



Equalizer

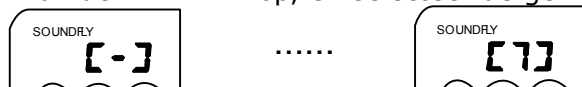
[Herhaal functie]

1. Indien u de knop MENU/RPT 2 sec. vasthoud wanneer de muziek speelt, dan is de herhaal functie geactiveerd. Indien u deze handeling herhaalt, dan komt men terug in normale mode.



[Frekwenties opslaan]

1. Selecteer de frekwentie met de MENU knop en de ◀ ▶ knop.
2. Druk de MEM knop, dan komt er [-] op het scherm zoals hieronder.
3. Druk de ◀ ▶ knop, en selecteer de gewenste geheugenplaats.



4. Druk de MEM knop, er zijn 7 geheugenplaatsen.

[Gebruik maken van opgeslagen frekwenties]

1. Druk de MEM knop.
2. Druk herhaaldelijk de MEM knop tot de gewenste frekwentie op het scherm verschijnt
3. Laat de knop los.

Pagina 5

[De eigenschap van het afspelen van een gedefiniëerde folder]

Sound-fly heeft de eigenschap die enkel muziekbestanden kan afspelen in gedefiniëerde folders genaamd MP3, Soundfly of Musicfly.

Maak de folders aan en noem ze MP3, Soundfly en Musicfly en bewaar uw muziekbestanden in deze folders. Sound-fly ondersteunt tot 10 subdirectories per hoofddirectory en speelt 50 muziekbestanden per subdirectory, in total 500 bestanden.

Indien u geen folders aanmaakt, dan zal de Sound-fly alle MP3 & WMA bestanden in alle folders achtereenvolgend afspelen.



Ondersteunt tot 10 subdirectories



[Ondersteuning van bestands index]

Sound-fly heeft een bestandsindex eigenschap waardoor u een playlist kan gebruiken. Indien u de bestandsnamen vooraan nummert van 01 tot 50 in elke folder, Sound-fly speelt ze dan af in volgorde.



.....



Pagina 6

Tips voor het gebruik van het toestel

[Ruis onderdrukken]

1. Gebruik de Sound-fly niet in direct zonlicht, warmte heeft een slechte invloed op de transmissie.
2. Plaats het toestel niet naast een magneet of toestel met sterke elektrische eigenschappen
3. Selecteer een frekwentie die niet gebruikt wordt door radiostations.

[Geheugen folder]

Sound-fly heeft de eigenschap muziek af te spelen uit gedefiniëerde folders

1. Maak de volgende folders aan op uw opslagtoestel: MP3, Soundfly of Musicfly.



2. Maak subfolders met max. 20 bestanden, zo kan u ze sneller terugvinden



CE-verklaring

Dit toestel is bedoeld voor gebruik in uw land. Er is rekening gehouden met landspecifieke bijzonderheden.

Het toestel is conform met de basiseisen van de R&TTE-richtlijn en is gewaarborgd door de CE-markering.

Uittreksel uit de originele verklaring:

We, APROS Components Corp, declare, that the above mentioned product is manufactured according to the R&TTE-Directive 99/5/EC". The Declaration of Conformity (DoC) has been signed.

In case of need of a copy of the original document, a copy can be asked by e-mail at dectel@dectel.be.

© dectel 2007

